

비파괴검사보고서

업 체 명 : 진원기초사업 / HS화성

장 비 종 류 : 향타기
(장 비 번 호) 대구23-5110

점 검 일 : 2024년10월25일

연락처(H.P) : 장 비 담 당 : 010-7112-4273

검 사 기 관

엔 지 니 어 링 주 체 , 기 계 기 술 사 사 무 소

Promecha



고 용 노 동 부 자 율 안 전 검 사 기 관

타워크레인/향타기/크레인 자율안전검사 등 건설장비 점검



과 학 기 술 정 보 통 신 부

비 파 괴 검 사 등 록 기 관



한 국 기 술 사 회

등록번호 : 제2019-1149호 / 국제기술사 : ROK2015-0024호

T .031)8067-6111, F. 6112 / e-mail : promechacom@naver.com



본 검사성적서는 (주)프로메카 웹사이트에서 다운받으실수 있습니다.

https://www.promecha.com/ssMachine/machine_list.php

[목차]

1. 자 분 탐 상 검 사 보 고 서
2. 검 사 원 자 격 증
3. 장 비 내 역

자 분 탐 상 비 파 괴 검 사 보고서

과학기술정보통신부 비파괴검사기관 Promecha	주식회사프로메카 경기도 수원시 권선구 산업로 198.수원델타원지 식산업센터 833호.		Report No. 보고서번호 PRM - MT - KY2410 - 1		
			Date of Report 보고일자 2024년10월25일		
Owner/Customer 소유사/고객 진원기초사업 / HS화성			Project Name/No. 공사명/공사번호 한화생명 대구사옥 신축공사		
Item Name/No. 제품명/제품번호 항타기 대구23-5110			장비형식 Equipment type		
Material 재질 CARBON STEEL			<input checked="" type="checkbox"/> 궤도형	<input type="checkbox"/> 차륜형	
Reference Std/Acc. Std 참고 규격 / 판정기준 KS D 0213 [건설기계관리법시행규칙] 제27조			<input type="checkbox"/> 이 동 식 크 레 인	<input type="checkbox"/> 크 롤 러 크 레 인	
Procedure No. 절차서 번호 PRM-MT-KS-001	Rev. 개정 1		<input checked="" type="checkbox"/> 항 타 기	<input type="checkbox"/> 건 설 용 리 프 트	
			<input type="checkbox"/> 굴 삭 기	<input type="checkbox"/> 기 타	
Test Equipment 검사장비	Maker 제조사 KYUNG DO CO.,LTD.	Weld Method 용접 방법 <input type="checkbox"/> SMAW <input type="checkbox"/> SAW <input type="checkbox"/> GTAW <input type="checkbox"/> FCAW			
	Model 형 식 MT - A2D	Surface Condition 표면상태 <input type="checkbox"/> As Casted주조 <input type="checkbox"/> As machined가공			
	S/N 일련번호 MP 1547/2460/3082/3093/3096	<input checked="" type="checkbox"/> As Welded용접 <input type="checkbox"/> As Ground연마			
	Cal. Due date 교정일자 자체교정주기 적용				
Output 출 력 LIFFTING POWER (MIN 18.2 Kg)			Magnetic Particle 자 분	Maker 제조사 KYUNGDO ENTERPRISE CO.,LT	
Applying Current 통전법 <input checked="" type="checkbox"/> 연속법 Continuous	<input type="checkbox"/> 잔류법 Residual			Type 형 태 7C-BLACK	
Magnetization Technique 자화 방 <input checked="" type="checkbox"/> 극간법 Yoke	<input type="checkbox"/> 프로드법 Prod			LOT No. 202831	
	<input type="checkbox"/> 코일법 Coil			<input checked="" type="checkbox"/> Wet 습식 <input checked="" type="checkbox"/> Color염색 <input type="checkbox"/> Dry 건식 <input type="checkbox"/> Fluorescent 형광	
Light Source 조명 장비 <input type="checkbox"/> INCANDESCENT LIGHT 200W	<input checked="" type="checkbox"/> Natural light		Light Intensity 조도 1000 Lux		
			SurfaceTemp 표면온도 21 °C		
Reference Block 대비 시험편 FIELD INDICATOR			Demagnetization 탈 자 <input type="checkbox"/> YES <input checked="" type="checkbox"/> NO		
Magnetization Current 자화 전류 교류 AC <input type="checkbox"/> 직류 DC <input checked="" type="checkbox"/>	110V,4.0 Amps 암페어	Magnetization Spacing 자화 간격 4 ~ 6 mm inch			
Identification No.	Accept	Reject	Interpretation		비 고
확인번호	합 격	불합격			Remarks
Leader	V		유해한 결함지시 없음.		
Cylinder	V		"		
Under frame	V		"		
Turn Table	V		"		
Outrigger	V		"		
Under carriage	V		"		
Top Sheave	V		유해한 결함지시 없음.		
			- B L A N K -		
Examiner/Interpreter 시험자/판독자 서 건 열	기능사		Date of Examination 검사일자 2024년10월25일		
Confirmer Person 승 인 자 황 승 천	기 사		Witnesser/Reviewer 입회자/검토자		

자 분 탐 상 비 파 괴 검 사 보 고 서

과학기술정보통신부 비파괴검사기관 Promecha 경기도 수원시 권선구 인접동 190-1 권선로190길 신사연세터 822호 TEL : 031-8067-6111/promechacom@naver.com	주식회사프로메카 Report No. 보고서번호 PRM - MT - KY2410 - 1
	Date of Report 보고일자 2024년10월25일

Leader - 용접부 상태 양호



자 분 탐 상 비 파 괴 검 사 보 고 서

과학기술정보통신부 비파괴검사기관 Promecha 주식회사프로메카 경기도 수원시 권선구 인계로 130, 수원비즈니스 신사옥센터 822호 TEL : 031-8067-6111/promechacom@naver.com	Report No. 보고서번호	PRM - MT - KY2410 - 1
	Date of Report 보고일자	2024년10월25일

Cylinder - 용접부 상태 양호



자 분 탐 상 비 파 괴 검 사 보 고 서

과학기술정보통신부 비파괴검사기관 Promecha 주식회사프로메카 경기도 수원시 권선구 인접동 198-1 경원빌딩 2층 신사연세터 822호 TEL : 031-8067-6111/promechacom@naver.com	Report No. 보고서번호 PRM - MT - KY2410 - 1
	Date of Report 보고일자 2024년10월25일

Under frame - 용접부 상태 양호



자 분 탐 상 비 파 괴 검 사 보 고 서

과학기술정보통신부 비파괴검사기관 Promecha 경기도 수원시 권선구 인접동 198-1 경원빌딩 822호 신사연세터 822호 TEL : 031-8067-6111/promechacom@naver.com	주식회사프로메카 Report No. 보고서번호 PRM - MT - KY2410 - 1
	Date of Report 보고일자 2024년10월25일

Turn Table - 용접부 상태 양호



자 분 탐 상 비 파 괴 검 사 보 고 서

과학기술정보통신부 비파괴검사기관 Promecha 경기도 수원시 권선구 인접동 198-1 경원테크센터 822호 TEL : 031-8067-6111 / promechacom@naver.com	주식회사프로메카	Report No. 보고서번호 PRM - MT - KY2410 - 1	2024년10월25일
	Date of Report 보고일자		

Outrigger - 용접부 상태 양호



자 분 탐 상 비 파 괴 검 사 보 고 서

과학기술정보통신부 비파괴검사기관 주식회사프로메카 <small>당기초 주권식 권인식 인검소 190.주권블럭권식 신사업센터 822호 TEL : 031-8067-6111/promechacom@naver.com</small>	Report No. 보고서번호 PRM - MT - KY2410 - 1	Date of Report 보고일자 2024년10월25일
---	---	--

Under carriage - 용접부 상태 양호



자 분 탐 상 비 파 괴 검 사 보 고 서

과학기술정보통신부 비파괴검사기관 Promecha 경기도 수원시 권선구 인접동 198-1 경원빌딩 822호 신사역세터 822호 TEL : 031-8067-6111 / promechacom@naver.com	주식회사프로메카	Report No. 보고서번호 PRM - MT - KY2410 - 1	2024년10월25일
	Date of Report 보고일자		

Top Sheave - 용접부 상태 양호



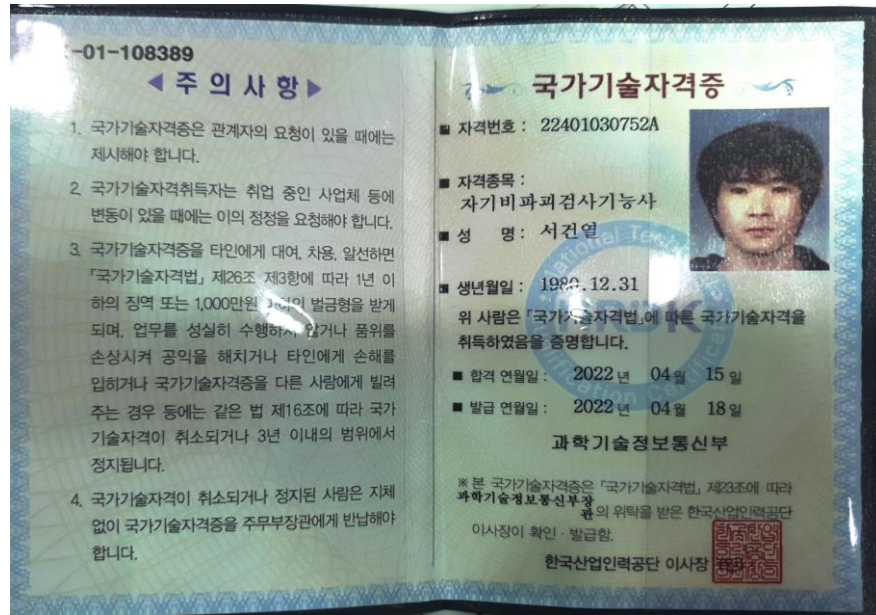
MAGNETIC PARTICLE EXAMINATION REPORT

자 분 탐 상 검 사 보 고 서

과학기술정보통신부 비파괴검사기관	주식회사프로메카 경기도 수원시 권선구 산업로 198.수원델타원지 식산업센터 833호.	Report No. 보고서번호	PRM - MT - KY2410 - 1
Promecha		Date of Report 보고일자	2024년10월25일

자 격 증 침 부

검
사
원



책
임
자
(
승
인
자
)



검사장비내역

자분 탐상 검사장비 (MT)	적용	<input checked="" type="checkbox"/>	미적용	<input type="checkbox"/>
 <p>엔지니어링 주체, 기계기술사 사무소 프로메카 Promecha.com 건설기계기술사 / 국제기술사(APEC Eng, EMF Int-PE)</p>	제 조 사	KYUNG DO		
	형 식	MT - A2D		
	일련번호	MP 1547 MP 2460 MP 3082 MP 3093 MP 3096 MP 3460		
자외선 조사 장치 (형광MT)	적용	<input type="checkbox"/>	미적용	<input checked="" type="checkbox"/>
 <p>엔지니어링 주체, 기계기술사 사무소 프로메카 Promecha.com 건설기계기술사 / 국제기술사(APEC Eng, EMF Int-PE)</p>	제 조 사	NAWOO		
	형 식	UV-LED 2P/SPR		
	일련번호	NW0468		
초음파 탐상 검사장비 (UT)	적용	<input type="checkbox"/>	미적용	<input checked="" type="checkbox"/>
 <p>엔지니어링 주체, 기계기술사 사무소 프로메카 Promecha.com 건설기계기술사 / 국제기술사(APEC Eng, EMF Int-PE)</p>	제 조 사	OLYMPUS		
	형 식	EPOCH 6LT		
	일련번호	190099912 200149901		

엔지니어링 주체, 기계기술사 사무소

Promecha

고용노동부지정검사기관/과기부비파괴검사등록기관